Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/593,289	BENDER ET AL	••
Examiner	Art Unit	

	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Steven HD Nguyen

A	Appeal
0	Objected

2665

		Ц.					J		Ш.								_				
												Claim									
Cla	aim		_	_		Dat	<u>e</u>		_		1	Cli	aim		, -	r	,				
Final	Original	10/17/04										Final	Original								
	1) 2 3	√			<u> </u>						1		51	T	T	T	T				
	2	V							T	†	1		52			1	T				
	3	√	-	Τ							1		53		İ		T				
	4	√								Г	1		54			Ī	Т				
	5	√									1		55	Τ			Τ				
	6	√		П							1		56	Π			Π				
	7	√											57				Г				
	8	√]		58								
	9	✓]		59								
	10	✓	_						L.				60				L				
	11	✓			<u> </u>		_				1		61		<u> </u>		L				
	12	✓			_		_	L		<u> </u>			62				L				
	13	√	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			1		63				L				
	14	√		_	<u> </u>			L.	<u> </u>		1		64			┖	L				
	15	√	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		1		65	_	L.	┖	L				
	16	\\	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1		66				L				
	17	✓	_	_	<u> </u>		_	_	L.	<u> </u>	1		67	ļ	ļ	<u> </u>	L				
	18	√	_			_			ļ	_	1		68	_	<u> </u>	<u> </u>	L				
	19 (20)	✓	_	_	_	<u> </u>	_	_	_		1		69	<u> </u>		L	L				
-	(20)	√.	_	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1		70	_		Ļ	L				
	(21) (22)	√,	_	⊢			<u> </u>	<u> </u>	_	-	-		71	<u> </u>		L	L				
	(22)	1	_	L	⊢	<u> </u>	ļ.,_	├ ─	<u> </u>	_	ł		72	<u> </u>	-	-	L				
	23	1	<u> </u>	-	├—	⊢	⊢		┝	├-	ļ		73	┝		⊢	┡				
	24 25	1	_	\vdash	├		├—	├—	⊢	┝	┦		74 75	┢	⊢		┝				
	29	✓	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	├-	⊢	┢	-		76	├	-		-				
	27		-		├-	-	-		┢	⊢	1		77	\vdash	\vdash	┢	┝				
	28		\vdash	\vdash		 	-		┢	-	1		78	\vdash	\vdash	┢	-				
-	29							-		 	1		79	╫	╁	⊢	H				
	30					_	-				1	<u> </u>	80	┢	\vdash	\vdash	H				
	31			_	-	-	 				1	 	81	┢	\vdash	\vdash	1				
	32	_						-		-	1		82	┢	 	\vdash					
	33	_			-						1		83	_		\vdash					
	34				T		-	-			1		84		\vdash	\vdash	H				
	35			_							1		85				T				
	36										1		86		Г		T				
	37	-									1		87		Γ		T				
	38										1		88				Γ				
	39							Ū]		89								
	40]		90								
	41								Ц				91								
	42							ட					92				L				
	43			L.,	<u> </u>	L_	<u>L</u>	L.	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	1		93			_	L				
	44			Щ	L.,	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ш	L	1		94		_	Ц_	L				
	45	_		Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1		95		<u> </u>	<u> </u>	L				
	46						<u> </u>	Щ		<u> </u>			96	Ь	<u> </u>	<u> </u>	_				
	47	_			Щ			\vdash		ļ			97	L	_	L_	<u> </u>				
	48	_			_		ļ			<u> </u>			98	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>				
	49 50	_					<u> </u>	\vdash		<u> </u>			99	\vdash	<u> </u>		_				
	50 [1	1	1	i	1		ı			1100	1	ı	4	ı				

Claim Date E 50 51 101 52 102 53 103 54 104 55 105 56 105 57 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 115 66 116 67 118 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 76 126 77 127 78 128 79 127 78 128 79 129 88 133 81 131 122 125 76 126 77 127							J															J		
The state of the	Claire										1 4			T										
51 101 102 103 104 104 105 103 104 104 105 105 106 107 105 106 107 108 108 109	Cla	aim	Date										Cli	aım	Date									
102	Final												Final											
103] [101										
104		52] [102										
105			Ш			L			L] [103						L				
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 142 93 144 94 144 <td< td=""><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td></td<>			Ш			L			<u> </u>											L				
107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 111 112 113 114 115 115 115 115 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 170 120 171 121 172 122 173 123 174 174 175 126 177 178 128 179 129 130 130 131 131 131 132 133 133 133 133 134 135 136 137 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149			Ш					_	L	L		!		105						L	L			
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 122 78 128 79 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 133 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141						_	_	L	_]							L				L	
109			\sqcup		<u> </u>	<u> </u>		L.								_					<u> </u>	<u> </u>		
60 61 111 111 62 62 63 63 64 64 65 66 66 66 66 67 70 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 76 76 77 77 77 77 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		58	Ш		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_			108		_				_	<u> </u>	<u> </u>	L	
61			H			_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>					4			_				L	
62						<u> </u>	<u> </u>								\sqcup	_							L	
63 113 114 114 115 115 116 115 116 117 116 117 118 118 119 11		61	\sqcup			<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	_			111	\Box	\dashv	_		<u> </u>		_		L	
64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 1449			H			<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>				112	Н	-	_				-		<u> </u>	
65			⊢		_	-	-	⊢	⊢		_	┨			\vdash	\dashv	_				-		<u> </u>	
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149		65		_			\vdash	⊢	-	├	-	┨		114	┝	\dashv			_				⊬	
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 96 146 97 148 99 1449			-			-	\vdash	⊢	-	├	 	┨				\dashv	-				-		⊢	
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 1449		67					⊢	├		├	-	┨		110		\dashv	_				-		⊢	
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149			\vdash	-		├─	_		⊢	 		┨			\vdash	┥	\dashv				-		├-	
70 120 71 121 72 123 73 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149			\vdash	_			\vdash	\vdash		\vdash		┨			\vdash		\dashv		_		-	<u>-</u> -	⊢	
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		70		_		-	\vdash	\vdash		╁	-	{		120	\vdash		\dashv	_	-		\vdash	 -	⊢	
72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 146 99 149							 	-	-	┝		1 1			\vdash	\dashv	\dashv		-	<u> </u>	H		┢	
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 146 99 149			\vdash				⊢		-	⊢		1		122	\vdash	\dashv	\dashv	—–		\vdash	\vdash		⊢	
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		73	\vdash					-	-	-	\vdash			123	\vdash	-	-			├	\vdash	\vdash	┢	
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 149		74					_					1 1			\vdash	一		_		┢	\vdash	\vdash	⊢	
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149	_	75	\vdash				_	_				1 1		125	H	_			_	\vdash	\vdash	 	\vdash	
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		76	\vdash					-	 	-				126		Ħ	┪			\vdash	\vdash	_	Н	
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149			H			$\overline{}$	_							127	\vdash	_	\neg			\vdash	\vdash		┢	
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 142 93 144 95 146 97 147 98 148 99 149			H			_	_						•	128		_	ヿ			\vdash	\vdash	_	Г	
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 142 93 144 95 146 97 146 97 148 99 149		79	П									1 1		129	\Box		\neg						Г	
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149			П						Π			1 1		130		T	\neg						Г	
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 142 93 144 95 145 96 146 97 148 99 149		81	П						Г			1 i		131									Г	
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 146 98 148 99 149														132									Г	
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149														133										
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149] [
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			Ш											135			•							
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		86							L.	L	<u> </u>			136										
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149								L.	_		_												L	
90		88							_	<u> </u>				138		_	_							
91			\perp	_					<u> </u>	L.	L_					_	_	Ш					L	
92				_					<u> </u>	_						_	_						L	
93									<u> </u>	<u> </u>						_	_	_					_	
94									<u> </u>	_						-	_						L	
95 145 96 97 147 98 148 99 149				4	_			_	_						\vdash	_	_	_			<u> </u>		 	
96 97 98 98 148 99			\dashv	-	_			-	<u> </u>	 					\dashv	\dashv	4	4			H		-	
97				-			_		 		_		-			-	4	_		_	H		-	
98 148 99 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash			_			-	-	_				\dashv	+		-		<u> </u>	 	_	-	
99 149 149			\dashv	-		_			_	\vdash	-				\vdash	+				_	<u> </u>	_	-	
			-+	\dashv	\dashv	-		-1	-	\vdash	_				\dashv	\dashv	-	\dashv	_		-	\dashv	-	
		100	+	\dashv	\dashv	-			_	-	-			150	\dashv	\dashv	-	-	_		\vdash	\dashv	-	
	1	100					_				<u> </u>	ı L		130								_		